

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N.2 CONTRATTI DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO14 - FARMACOLOGIA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

RELAZIONE CONCLUSIVA

Il giorno 21-01-2011 alle ore 13,15 presso l'Aula della sezione di Farmacologia del Dipartimento Clinico Sperimentale di Medicina e Farmacologia dell'Università di Messina, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.R.n.2828 del 29.09.2010, pubblicato all'Albo ufficiale e sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta valutazione comparativa nelle persone di:

Prof. Cuzzocrea Salvatore (Segretario)
Prof. Saija Antonina (Componente)
Prof. Caputi Achille Patrizio (Presidente)

per la valutazione comparativa di cui sopra, per stendere la relazione conclusiva.

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 28.10.2010 dalle ore 10.30 alle ore 12,00;
II riunione : giorno 06.12.2010 dalle ore 10.00 alle ore 12,45;
III riunione: giorno 17.12.2010 dalle ore 10.00 alle ore 10,40;
IV riunione: giorno 17.12.2010 dalle ore 11.00 alle ore 13,30;
V riunione: giorno 17.12.2010 dalle ore 15.40 alle ore 16,50;
VI riunione: giorno 21-01-2011 dalle ore 9,30 alle ore 13,00;
VII riunione: giorno 21-01-2011 dalle ore 13,15 alle ore 13,30.

La Commissione ha tenuto complessivamente n.7 riunioni iniziando i lavori il 28.10.2010 e concludendoli il 21-01-2011.

Nella prima riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.1), la Commissione ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Achille Patrizio Caputi e del segretario nella persona del Prof. Salvatore Cuzzocrea, e ha constatato l'inesistenza di incompatibilità tra i componenti della stessa. Successivamente ha concordato la sede presso la quale i candidati dovevano inviare i plichi contenenti le pubblicazioni. Infine ha predeterminato i criteri di massima per valutare la qualificazione scientifica dei candidati con riferimento al curriculum scientifico, ai titoli esplicitamente dichiarati e richiesti dal bando e alle pubblicazioni presentate.

Nella seconda riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.2), la Commissione ha proceduto all'apertura del plico, consegnato al Presidente dagli Uffici dell'Università di Messina, contenente l'elenco dei candidati, le domande e i titoli allegati nonché all'apertura dei plichi inviati dai candidati e contenenti le pubblicazioni scientifiche. La Commissione ha successivamente concordato l'invio, da parte del Presidente, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati al valutatore esterno di levatura internazionale, Prof. Francesco Rossi, allo scopo designato dal Senato Accademico.

Nella terza riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.3), il Presidente ha informato i componenti la Commissione di avere ricevuto dal valutatore esterno il parere sui candidati. La Commissione ha concordato quindi la data della successiva riunione per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni. Il Presidente, infine, ha informato i componenti la commissione che

h

AS 1

avrebbe fatto pervenire loro i giudizi formulati dal Prof Francesco Rossi, unitamente ai titoli ed alle pubblicazioni dei candidati.

Nella quarta riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.4), la Commissione ha proceduto alla valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni dei candidati e, tenuto conto dei pareri espressi dal valutatore esterno (Allegato A1), ha formulato i giudizi singoli e collegiali sui singoli candidati (Allegati A2 –A6).

Nella quinta riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.5) la Commissione ha formulato la graduatoria temporanea e la lista ristretta sulla base delle valutazioni formulate nella precedente riunione (Allegati 8 e 9). Ha inoltre stabilito la data del seminario pubblico.

Nella sesta riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.6), dopo avere assistito al seminario pubblico, ha formulato i giudizi singoli e collegiali relativi al seminario (Allegato 10).

Nella settima e attuale riunione (i cui lavori sono descritti in dettaglio nel verbale n.7), la Commissione procede alla compilazione della relazione conclusiva.

Sono dichiarati vincitori i dott.ri Trifirò Gianluca ed Bitto Alessandra, avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

Il Prof. Achille Patrizio Caputi, Presidente della presente Commissione, si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali (costituiti da tre copie dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante le valutazioni individuali e collegiali espresse su ciascun candidato, e tre copie della relazione riassuntiva dei lavori svolti, oltre una in formato elettronico alla casella di posta elettronica: Uff.Ricercatori@unime.it al responsabile del Procedimento.

Tutto il materiale concorsuale viene sistemato in plico chiuso e firmato da tutti i componenti la Commissione sui lembi di chiusura.

La regolarità formale degli atti posti in essere dalla Commissione è accertata con decreto rettorale pubblicato mediante inserimento nel sito web dell'Università di Messina e mediante affissione all'Albo Ufficiale.

La Commissione viene sciolta alle ore 13,30

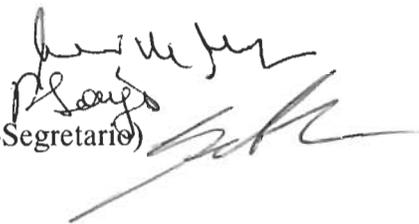
Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)



ALLEGATO A1

Giudizi formulati dal valutatore esterno, Prof Francesco Rossi

Oggetto: Parere valutatore esterno

Inviato da "Prof. Francesco Rossi" <francesco.rossi@unina2.it> il: 17 dicembre 2010 10:28

A: "Achille Caputi" <Achille.Caputi@unime.it>; caputi@unime.it

Allegati: [Parere valutatore esterno.pdf \(29 KB, aggiungi alla Valigetta, Scarica\)](#)

Parere dell'esperto Prof. Francesco Rossi.

In merito alla Valutazione comparativa a 2 contratti di diritto privato per ricercatore a tempo determinato settore scientifico disciplinare BIO\14 Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina, la qualità scientifica dei candidati è stata da me valutata sulla base dei rispettivi titoli nonché delle pubblicazioni prodotte. Per i candidati Salvo Francesco e Schipilliti Luisa che non hanno fatto pervenire alla Commissione le pubblicazioni nelle modalità previste dal bando, come chiestomi dal Presidente della Commissione, Prof. Achille P. Caputi, ho espresso un giudizio basandomi esclusivamente sui titoli desumibili dal CV.

Di seguito viene fornito un giudizio soggettivo per ogni candidato.

Candidato Gianluca Trifirò

Il Dott. Gianluca Trifirò è nato a Messina il 30 Gennaio 1978. Si è laureato in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina, nell'anno accademico 2001/2002 con la votazione di 110/110 con lode. Nel 2006 si è specializzato in Farmacologia Clinica presso l'Università di Messina con la votazione di 50/50 e lode. Nel 2008 ha conseguito presso l'Erasmus University Medical Center di Rotterdam il Master of Science in Clinical Epidemiology. Presso la stessa struttura, nel 2009, ha conseguito il titolo di dottore di ricerca e nel 2010 ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Medicina Sperimentale presso l'Università di Messina. E' risultato vincitore di 3 premi di ricerca.

Attualmente è professore a contratto presso il Department of Medical Informatics dell'Erasmus University Medical Center di Rotterdam. Collabora da diversi anni con il Dipartimento Clinico e Sperimentale di Medicina e Farmacologia di Messina e svolge attività di consulente per l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e per il gruppo di ricerca di Health Search della Società Italiana di Medicina Generale (Firenze).

E' il Principal investigator di diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali promossi dall'EMA, dall'AIFA o dalla Comunità Europea nell'ambito del settimo programma quadro.

Negli ultimi anni ha avuto alcune esperienze di didattica in qualità di supervisore, docente a contratto e tutor in corsi universitari e di formazione per le professioni sanitarie sulla gestione del farmaco, sia in Italia che all'estero. E' referee di alcune riviste scientifiche internazionali e referee ufficiale per conto della Comunità Europea dei progetti relativi alla "Drug Safety". E' membro della "Società Internazionale di Farmacovigilanza", della "Società Internazionale di Farmacoepidemiologia" e della "Società Italiana di Farmacologia". Collabora all'aggiornamento e al mantenimento del sito www.farmacovigilanza.org e di alcune riviste scientifiche italiane. E' autore di 33 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 27 con impact factor, di 17 pubblicazioni su riviste nazionali e di 7 pubblicazioni online sul sito www.farmacovigilanza.org. In quasi tutte le pubblicazioni occupa una posizione di rilievo (primo, secondo o ultimo nome).

Ha collaborato alla stesura di 2 edizioni del testo "L'informazione di ritorno in farmacovigilanza."

Ha tenuto numerose comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali su tematiche di farmacovigilanza e farmacoepidemiologia.

Giudizio finale



Il curriculum del candidato e le sue pubblicazioni sono attinenti con il settore scientifico disciplinare del concorso. L'apporto personale del candidato nelle diverse pubblicazioni è molto spesso chiaro e rilevante; l'originalità e la rilevanza scientifica delle pubblicazioni nonché la loro collocazione editoriale è di assoluto interesse nonché di ottimo livello. Le numerose pubblicazioni dimostrano una eccellente conoscenza delle tematiche e delle metodiche di ricerca proposte. Molto buona è anche l'attività didattica del candidato e congrua con le richieste del bando. Ottima la partecipazione ai programmi di ricerca nazionali ed internazionali.

In sintesi, esprimo un ottimo giudizio sul candidato e ritengo che debba essere tenuto in preminente considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

Candidata Alessandra Bitto

La Dott.ssa Alessandra Bitto è nata a Messina il 26 agosto 1979. Nel 2003 ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode presso l'Università di Messina. Nel 2007 ha concluso la specializzazione in Farmacologia Clinica presso la medesima Università con la votazione di 50/50 e lode. Dal gennaio 2008 è iscritta al XXIII ciclo della Scuola Internazionale di Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale ad indirizzo Medicina Sperimentale, presso l'Università di Modena e Reggio Emilia.

Dal 2000 al 2009 ha frequentato diversi laboratori di ricerca in Università europee e americane.

Dal 2006 è Consulente ricercatore per la Primus Pharmaceuticals, Inc., Scottsdale, AZ, USA.

Dal 2009 è cultore della materia per il ssd BIO\14-CI di Farmacologia, Corso di Laurea in Biotecnologie, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina. Ha, inoltre, collaborato all'attività didattica di diversi insegnamenti fin dal 2003.

E' risultata vincitrice di diversi premi di ricerca assegnati da istituzioni italiane e da fondazioni internazionali. E' membro della Società Italiana di Farmacologia e della Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi. E' referee di 3 riviste scientifiche internazionali tra cui il British Journal of Pharmacology. E' autore di 78 pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor, di cui 15 a primo nome e 2 ad ultimo nome.

Giudizio finale

La formazione della candidata Alessandra Bitto è attinente al settore disciplinare BIO14 del concorso. L'attività scientifica è intensa e ottima come testimoniato dalla collocazione editoriale delle numerose pubblicazioni prodotte in un arco temporale relativamente ristretto. Gli argomenti di ricerca a cui ha rivolto il suo interesse in questi anni sono pertinenti e di significativo interesse per la comunità scientifica. L'attività didattica, svolta in qualità di collaboratore, è buona, come pure la partecipazione a programmi di ricerca nazionali ed internazionali. Nel complesso esprimo sulla candidata un ottimo giudizio e la ritengo più che meritevole di essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

Candidata Roberta Ettari

La Dott.ssa Roberta Ettari è nata a Patti (Messina) il 24 Novembre 2004, si è laureata nel 2004 in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche presso l'università di Messina con voti 110/110 e lode.

Nel 2007 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche (XX Ciclo), presso il Dipartimento Farmaco-Chimico dell'Università di Messina e nel 2010 la Specializzazione in Farmacia Ospedaliera presso la Facoltà di Farmacia dell'Università di Messina.

Ha svolto attività di ricerca per brevi periodi in diverse università europee. Dal 2010 è assegnista di ricerca presso il Dipartimento Farmaco-Chimico dell'Università di Messina.

Dal 2009 è Cultore della materia Chimica Farmaceutica I, CdL Magistrale in Farmacia, Università di Messina. Dal 2004 al 2007 ha collaborato alle esercitazioni di Analisi dei Medicinali III, di Analisi dei Medicinali I e di Laboratorio di Preparazioni Estrattive e Sintetiche dei Farmaci del CdL Magistrale in Farmacia, Università di Messina.

Ha preso parte in qualità di Componente a diversi progetti di ricerca nazionali e internazionali.

 4

E', inoltre, referee di alcune riviste internazionali.

La candidata ai fini della valutazione ha presentato n. 11 lavori pubblicati su riviste internazionali con impact factor e n. 14 comunicazioni a Congressi.

Giudizio finale

Il curriculum e i titoli della candidata, nonché la sua produzione scientifica, risultano pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. La collocazione editoriale e la rilevanza della produzione scientifica, sebbene non numerosa, sono da considerarsi nel complesso di buon livello. Nella maggior parte dei lavori il nome della candidata occupa una posizione di rilievo. L'attività didattica è anch'essa adeguata per la presente valutazione comparativa. In considerazione di quanto detto, giudico il curriculum della candidata di buon livello e ritengo che complessivamente possieda tutti i requisiti necessari per essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

Candidato Francesco Salvo

Il Dott. Francesco Salvo è nato a Mistretta (Messina) il 30 Giugno 1978. Si è laureato in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina, nell'anno accademico 2001/2002 con la votazione di 108/110. Nel 2006 ha conseguito la specializzazione in Farmacologia Clinica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina con la votazione di 50/50 e lode. E' in possesso del titolo di dottore di ricerca in Medicina Sperimentale, conseguito nel 2010 presso l'Università di Messina. Ha effettuato 3 corsi di perfezionamento in farmacovigilanza e farmaepidemiologia.

Attualmente è ricercatore a contratto presso il Dipartimento di Farmacologia dell'Università "Victor segalen" Bordeaux 2, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Nel 2006-2007, in qualità di professore a contratto, ha tenuto l'insegnamento integrativo di Farmacologia e Farmacoterapia, cdL in Informatore Scientifico del Farmaco, Facoltà di Farmacia, Università di Messina. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca europei finalizzati ad investigare l'uso e la sicurezza dei farmaci.

Sin dal 2002 è il Coordinatore nazionale del progetto PharmaSearch. Dal 2001 collabora all'aggiornamento ed al mantenimento del sito www.farmacovigilanza.org

E' autore di 17 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 5 a primo nome), di 9 pubblicazioni su riviste nazionali di cui 1 indicizzata e di 1 pubblicazione internazionale online .

E' co-autore di due testi a diffusione nazionale: "L'informazione di ritorno in farmacovigilanza" e "La Farmacovigilanza della Medicina Generale".

Ha partecipato con poster e comunicazioni orali a numerosi congressi nazionali ed internazionali su tematiche di farmacovigilanza e farmacoepidemiologia.

Giudizio finale

Il candidato Francesco Salvo si presenta con un buon curriculum da cui emergono diversi incarichi di responsabilità, anche a livello internazionale. I titoli sono significativi e pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. Si evince un buon numero di pubblicazioni di sicuro interesse scientifico, nelle quali il nome del candidato compare diverse volte in posizione di rilievo, tuttavia non possono essere valutate nei contenuti non essendo state prodotte nei termini previsti dal bando. L'attività didattica svolta è coerente con il settore BIO14 ed è valutata quindi positivamente. Nel complesso il candidato possiede un buon curriculum e requisiti più che adeguati per concorrere alla posizione di ricercatore messa a bando dal presente concorso.

Candidata Luisa Schipilliti

La Dott.ssa Luisa Schipilliti è nata a Messina il 15 novembre del 1976, si è laureata in Chimica nel 2003 con voti 110/110 presso l'Università degli studi di Messina.



Nel 2004 è risultata vincitrice di una borsa di studio semestrale messa a disposizione dal Dipartimento di Ingegneria e Chimica dei Materiali dell'Università di Messina.

Ha avuto un incarico di docenza nell'ambito del progetto PON 2000-06.

Dal 2005 al 2008 è stata nominata dalla Facoltà di ingegneria dell'Università degli Studi di Messina "Cultore della Materia" per il s.s.d. CHIM/07.

Nel 2008 ha conseguito il Dottorato di ricerca (XX ciclo) in Ingegneria e Chimica dei Materiali, presso l'Università degli Studi di Messina.

Dal luglio 2008 al luglio 2010 ha svolto la sua attività di ricerca con contratto Co.Co.Co, con progetto cofinanziato dal MUR, nell'ambito del Programma Nazionale della Ricerca (PNR 2005-07) avente per oggetto "Lo sviluppo di metodologie innovative per l'analisi di prodotti agro-alimentari". E' membro della Società Chimica Italiana.

La candidata ha n. 7 lavori pubblicati su riviste internazionali, n. 12 comunicazioni a Congressi di cui n.6 nazionali e n. 6 internazionali.

Giudizio finale

La candidata Luisa Schipilliti si presenta con un curriculum e con titoli poco pertinenti con il settore scientifico disciplinare oggetto del concorso. L'attività scientifica, anche se di livello appena sufficiente, non può tuttavia essere valutata nei contenuti non essendo state prodotte le pubblicazioni nei termini previsti dal bando. L'attività didattica svolta, pur essendo sufficiente, non è congrua con il settore scientifico del concorso. Nel complesso ritengo che la candidata possiede un curriculum di livello appena sufficiente, ma poco attinente al settore scientifico disciplinare del presente concorso, per cui ritengo non debba essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.



VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Achille P. Caputi

La candidata Alessandra Bitto, laureata in Medicina e Chirurgia, specialista in Farmacologia e dottoranda in Medicina Sperimentale, dimostra con la sua produzione scientifica (numero 78 pubblicazioni con un IF medio di 4), sempre attinente alla disciplina della presente valutazione comparativa, di aver raggiunto una maturità scientifica atta a procedere nella presente valutazione. Per quel che riguarda i lavori riportati con numero 39 e 66 nell'elenco delle pubblicazioni e che mi vedono co-autore affermo che la partecipazione della candidata è autonomamente evincibile. La candidata, inoltre, cultrice della materia "Farmacologia", dal 2003 risulta, come da curriculum vitae, aver svolto diversi seminari e di aver supportato l'attività didattica di Farmacologia in diversi corsi di laurea e di specializzazione. Per quanto sopra espresso, e tenuto conto anche dei brevi periodi trascorsi in prestigiosi laboratori stranieri sia durante il periodo pre-laurea che post-laurea, ritengo la candidata altamente meritevole di essere ammessa alla prova orale.

Antonina Saija

La dott.ssa Alessandra Bitto, laureata in Medicina e Chirurgia, è specialista in Farmacologia e sta attualmente frequentando il Dottorato internazionale in Medicina Sperimentale presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. La sua attività scientifica è rivolta particolarmente allo studio di tematiche tipiche del settore scientifico disciplinare oggetto della presente valutazione comparativa come testimoniato dalle pubblicazioni scientifiche (numero 78) presenti su riviste di notevole rilevanza internazionale. La candidata ha, proprio per la sua attività di ricerca, ricevuto diversi premi di interesse sia nazionale che internazionale. L'attività didattica svolta è riconducibile alle discipline del SSD BIO/14, cui fa riferimento la presente valutazione comparativa. Ritengo la candidata altamente meritevole di essere ammessa alla prova orale.

Salvatore Cuzzocrea

La Dott.ssa Bitto, dopo la Laurea in Medicina e Chirurgia con lode (2003), ha conseguito la specializzazione in Farmacologia Clinica (2007) ed è attualmente dottoranda di ricerca in Medicina sperimentale presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. Ha frequentato poi come borsista dal Gennaio 2009 a Ottobre 2009 la University of South Caroline. In precedenza durante il corso di laurea aveva frequentato diversi istituti di ricerca stranieri per periodi più limitati.

Ha svolto attività didattica integrativa per diversi Corsi di Laurea dell'Università di Messina.

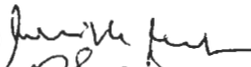
La candidata si è occupata, con buona continuità, di tematiche inerenti la farmacologia con particolare riguardo all'apparato cardiovascolare. Presenta numero 78 lavori su riviste internazionali con IF di buon livello. La sequenza ed il numero complessivo degli autori denotano un contributo rilevante della candidata.

Emerge una personalità scientifica promettente, ed i temi di ricerca affrontati e l'attività didattica sono riconducibili al SSD BIO/14.

VALUTAZIONE COLLEGALE

La commissione, sulla base di quanto sopra individualmente espresso e, tenuto conto del parere del valutatore esterno, giudica la candidata Alessandra Bitto altamente meritevole di essere ammessa alla prova orale.

LA COMMISSIONE

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente) 
Prof. Antonina Saija (Componente) 
Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario) 

ALLEGATO A3

VALUTAZIONE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI

Candidato Ettari Roberta

Tutti i titoli presentati vengono considerati per la valutazione

TITOLI SCIENTIFICI fino ad un massimo di punti 30/50
ripartiti come segue:

- a) tesi di dottorato (se pertinente al SSD BIO/14) punti 5/50
- b) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali con comitato di referee
punti 5,5/50
- c) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali o Nazionali senza comitato di referee
punti 0/50

Totale punti: 10,5/50

B) ALTRI TITOLI fino ad un massimo di punti 20/50

ripartiti come segue:

Dottorato di Ricerca:

se non è attinente al SSD BIO/14 (Scienze Farmaceutiche) punti 4/50

Borsa di studio post-dottorato punti 0/50

Assegno di Ricerca (dal 14/5/2010) punti 0,5/50

Diploma di specializzazione:

se attinente al SSD BIO/14 punti 0/50

Attività didattica di supporto agli insegnamenti del SSD di riferimento, opportunamente documentata

punti 1/50

Attività di ricerca svolta all'estero opportunamente documentata
(due soggiorni in laboratori stranieri per brevi periodi)

punti 1/50

Totale punti: 6,5/50



VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Achille P. Caputi

La candidata Ettari Roberta, laureata in CTF, Dottore di Ricerca in Scienze Farmaceutiche e specialista in Farmacia Ospedaliera, risulta al momento Assegnista di Ricerca presso l'Università di Messina. La candidata presenta numero 11 pubblicazioni scientifiche attinenti alla sintesi di composti atti ad interferire con il Plasmodium Falciparum potenzialmente utili in caso di resistenza ai farmaci antimalarici; questa produzione di sintesi chimica è relativamente attinente alla disciplina della presente valutazione comparativa. Ciò nonostante, il buon valore delle pubblicazioni ed il fatto che nella maggior parte di esse la candidata risulti primo nome mi indirizzano a considerarla matura dal punto di vista scientifico. L'attività didattica è di lunga durata e ben documentata. Per quanto sopra espresso e tenuto conto anche dei brevi periodi trascorsi in laboratori stranieri ritengo la candidata meritevole di essere ammessa alla prova orale.

Antonina Saija

La dott.ssa Ettari Roberta, laureata in CTF è Dottore di Ricerca in Scienze Farmaceutiche ed è attualmente assegnista di ricerca presso l'Università di Messina. La sua attività scientifica è rivolta particolarmente allo studio del design e della sintesi di molecole con attività antimalarica. I risultati della sua produzione scientifica sono dimostrati da numero 11 pubblicazioni a stampa su riviste a diffusione internazionale. La candidata ha svolto dal 2005 ad oggi una significativa attività didattica anche se non strettamente correlata alle discipline del SSD BIO/14, cui fa riferimento la presente valutazione comparativa. Ritengo la candidata meritevole di essere ammessa alla prova orale.

Salvatore Cuzzocrea

La Dott.ssa Ettari Roberta, dopo la Laurea in CTF con lode (2004), ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche (2007) e la specializzazione in Farmacia Ospedaliera (2010), è attualmente assegnista di ricerca presso l'Università di Messina. Ha frequentato poi come borsista anche se per brevi periodi due laboratori stranieri.

Ha svolto attività didattica integrativa per il Corso di Laurea della Facoltà di Farmacia dell'Università di Messina anche se non strettamente correlata alle discipline del SSD BIO/14, cui fa riferimento la presente valutazione comparativa.

La candidata si è occupata, con buona continuità, di tematiche inerenti lo studio e la sintesi di molecole con attività antimalarica. Presenta 11 lavori su riviste internazionali con IF di buon livello. La sequenza ed il numero complessivo degli autori denotano un contributo importante della candidata.

Emerge una personalità scientifica promettente, sebbene i temi di ricerca affrontati e l'attività didattica siano solo in parte riconducibili al SSD BIO/14.

VALUTAZIONE COLLEGIALE

La commissione, sulla base di quanto sopra individualmente espresso e tenuto conto del parere del valutatore esterno, giudica la candidata Ettari Roberta meritevole di essere ammessa alla prova orale.

LA COMMISSIONE

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)



ALLEGATO A4

VALUTAZIONE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI

Candidato Salvo Francesco

Tutti i titoli presentati vengono considerati per la valutazione

TITOLI SCIENTIFICI fino ad un massimo di punti 30/50
ripartiti come segue:

- a) tesi di dottorato (se pertinente al SSD BIO/14) punti 5/50
- b) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali con comitato di referee
punti 0/50
- c) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali o Nazionali senza comitato di referee
punti 0/50

Totale punti: 5/50

B) ALTRI TITOLI fino ad un massimo di punti 20/50

ripartiti come segue:

Dottorato di Ricerca:

se attinente al SSD BIO/14 fino ad un massimo di punti 8/50

Borsa di studio post-dottorato punti 0/50

Assegno di Ricerca

(Contratto di Ricercatore a TD presso il Dipartimento di Farmacologia
Univeristy of Bordeaux dal 15/4/2010) punti 2/50

Diploma di specializzazione:

se attinente al SSD BIO/14 punti 2/50

Attività didattica di supporto agli insegnamenti del SSD di riferimento, opportunamente documentata

punti 2/50

Attività di ricerca svolta all'estero opportunamente documentata
(soggiorni in laboratori stranieri)

punti 3/50

Totale punti: 17/50



VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Achille P. Caputi

Il candidato Francesco Salvo, laureato in Medicina e Chirurgia, Dottore di Ricerca in Medicina Sperimentale e Specialista in Tossicologia Medica, risulta al momento Ricercatore a Contratto in Farmacologia presso l'Università di Bordeaux. Il Candidato nel curriculum riferisce di aver pubblicato numero 17 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali attinenti alla safety dei Farmaci. Tali pubblicazioni non possono essere valutate data la loro mancata ricezione. L'attività didattica è di lunga durata e ben documentata anche all'estero. Per quanto sopra espresso e tenuto anche conto del fatto che il candidato è coinvolto in ben quattro progetti internazionali (Eu-ADR, SOS, SALT-1 e ARITMO) ritengo che possa essere ammesso alla prova orale.

Antonina Saija

Il dott. Francesco Salvo, laureato in Medicina e Chirurgia, Dottore di Ricerca in Medicina Sperimentale e Specialista in Tossicologia Medica, è attualmente Ricercatore a Contratto in Farmacologia presso l'Università di Bordeaux. La sua attività scientifica è rivolta particolarmente allo studio delle reazioni avverse a farmaci come dimostrato dalla sua partecipazione a diversi progetti di ricerca internazionali (Eu-ADR, SOS, SALT-1 e ARITMO) inerenti la Farmacologia. Non sono state prese in considerazione in questo giudizio le 17 pubblicazioni scientifiche elencate dal candidato nella domanda, ma non successivamente prodotte in estenso. Il candidato ha svolto in questi anni una significativa attività didattica relativa alle discipline del SSD BIO/14 come dimostrato dal contratto di insegnamento per numero 8 CFU di Farmacoterapia, Facoltà di Farmacia, Università di Messina. Ritengo il candidato meritevole di essere ammesso alla prova orale.

Salvatore Cuzzocrea

Il Dott. Francesco Salvo, dopo la Laurea in Medicina e Chirurgia (2002), ha conseguito la specializzazione in Tossicologia Medica (2006) e il Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale (2010), è attualmente Ricercatore a Contratto in Farmacologia presso l'Università di Bordeaux (a partire dal 15/4/2010). Ha trascorso, nell'ambito del Dottorato di Ricerca prima e successivamente come borsista, vari periodi presso il Dipartimento di Farmacologia dell'Università di Bordeaux. Il candidato è coordinatore del progetto PharmaSearch dal 2002. Ha svolto attività didattica integrativa per il Corso di Laurea di Odontoiatria mostrando particolari capacità didattiche. Il candidato ha svolto inoltre, come dimostrato dal contratto di insegnamento per numero 8 CFU di Farmacoterapia, Facoltà di Farmacia, Università di Messina, una significativa attività didattica nell'ambito del SSD BIO/14. Il candidato, come dimostrato anche dalla sua partecipazione a diversi progetti di ricerca (Eu-ADR, SOS, SALT-1 e ARITMO), si è occupato, con buona continuità, di tematiche inerenti la Farmacovigilanza. Il candidato certifica nel curriculum vitae 17 lavori su riviste internazionali con IF di buon livello, numero che viene confermato dopo una valutazione su PubMed. Queste pubblicazioni, anche se di buon livello, non possono essere valutate data la mancata ricezione come previsto dal bando.

Emerge una personalità scientifica promettente, una brillante capacità didattica, ed i temi di ricerca affrontati e l'attività didattica sono riconducibili al SSD BIO/14.



VALUTAZIONE COLLEGIALE

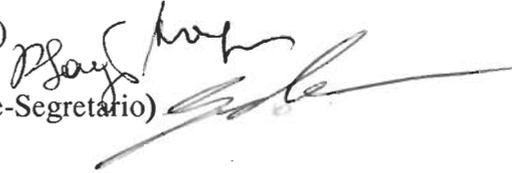
La commissione, sulla base di quanto sopra individuamente espresso ed tenuto conto del parere del valutatore esterno, giudica il candidato Francesco Salvo meritevole di essere ammesso alla prova orale.

LA COMMISSIONE

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)

Handwritten signatures of the commission members. The first signature is for Prof. Achille Patrizio Caputi, the second for Prof. Antonina Saija, and the third for Prof. Salvatore Cuzzocrea.

ALLEGATO A5

VALUTAZIONE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI

Candidato Schipilliti Luisa

Tutti i titoli presentati vengono considerati per la valutazione

TITOLI SCIENTIFICI fino ad un massimo di punti 30/50
ripartiti come segue:

- a) tesi di dottorato (se pertinente al SSD BIO/14) punti 0/50
- b) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali con comitato di referee
punti 0/50
- c) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali o Nazionali senza comitato di referee
punti 0/50

Totale punti: 0/50

B) ALTRI TITOLI fino ad un massimo di punti 20/50

ripartiti come segue:

Dottorato di Ricerca:

se non è attinente al SSD BIO/14 (Ingegneria e Chimica dei Materiali) punti 4/50

Borsa di studio post-dottorato punti 0/50

Assegno di Ricerca

(Contratto Co.Co.Co. di Ricercatore presso il Dipartimento di FarmacoChimico
Univeristy di Messina dal Luglio 2008 ad Luglio 2010) punti 1/50

Diploma di specializzazione:

se attinente al SSD BIO/14 punti 0/50

Attività didattica di supporto agli insegnamenti del SSD di riferimento, opportunamente documentata

punti 0/50

Attività di ricerca svolta all'estero opportunamente documentata punti 0/50

Totale punti: 5/50



VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Achille P. Caputi

La candidata Schipilliti Luisa ha una laurea ed un Dottorato di Ricerca non attinenti al settore scientifico disciplinare oggetto della presente valutazione comparativa. Le pubblicazioni scientifiche, elencate nel curriculum in numero di 6 e non presentate, permettono di evincere dai titoli un interesse allo studio attraverso metodiche di gas-cromatografia, di argomenti non attinenti alla farmacologia. Anche l'attività didattica non ha aderenza con il SSD/BIO14. Per quanto sopra espresso ritengo che la candidata non possa essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

Antonina Saija

La dott.ssa Schipilliti Luisa è laureata in Chimica e Dottore di Ricerca in Ingegneria e Chimica dei Materiali. La sua attività scientifica riguarda in particolare tematiche che prevedono per il loro sviluppo l'applicazione di metodologie innovative di sintesi ed analisi. Non sono state prese in considerazione in questo giudizio le numero 6 pubblicazioni scientifiche elencate dalla candidata nella domanda ma non successivamente prodotte in estenso. La candidata ha svolto in questi anni attività didattica come cultore della materia per il SSD CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Messina. Ritengo che la candidata, pur mostrando una buona attitudine alla ricerca scientifica non presenti un profilo adeguato per essere presa in considerazione nella presente valutazione comparativa.

Salvatore Cuzzocrea

Il dott.ssa Schipilliti Luisa, dopo la Laurea in Chimica (2003), ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Chimica dei Materiali (2008), ha conseguito un Contratto Co.Co.Co. di Ricercatore presso il Dipartimento Farmaco-Chimico dell'Università di Messina dal Luglio 2008 al Luglio 2010. La candidata certifica nel curriculum vitae 6 lavori su riviste internazionali non attinenti al SSD BIO/14. Queste pubblicazioni, anche se di buon livello, non possono essere valutate data la mancata ricezione come previsto dal bando. L'attività didattica è ben documentata dal titolo di cultore della materia nel SSD CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Messina. Tale attività non è pertinente al settore SSD BIO/14. Sulla base di quanto sopra scritto l'attività didattica e scientifica della candidata non risultano pertinenti alle discipline comprese nel settore BIO14.

VALUTAZIONE COLLEGALE

La candidata Schipilliti Luisa presenta un'interessante e continua attività sia di ricerca che di didattica non congruente con il settore BIO/14. Pertanto si ritiene, confortati anche dal parere del valutatore esterno, che la candidata non possa essere presa in considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

LA COMMISSIONE

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)



ALLEGATO A6

VALUTAZIONE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI

Candidato Gianluca Trifirò

Tutti i titoli presentati vengono considerati per la valutazione

TITOLI SCIENTIFICI fino ad un massimo di punti 30/50
ripartiti come segue:

- a) tesi di dottorato (se pertinente al SSD BIO/14) punti 5/50
- b) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali con comitato di referee
punti 23 /50
- c) articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali o Nazionali senza comitato di referee
punti 2 /50

Totale punti: 30/50

B) ALTRI TITOLI fino ad un massimo di punti 20/50

ripartiti come segue:

Dottorato di Ricerca:

 attinente al SSD BIO/14

punti 8/50

Borsa di studio post-dottorato

punti 0/50

Assegno di Ricerca

(Contratto di Scientific Reserch presso il Department of Medical Informatics

Eraemus Univeristy of Rotterdam dal 2008-2010)

punti 2/50

Diploma di specializzazione:

 se attinente al SSD BIO/14

punti 2/50

Attività didattica di supporto agli insegnamenti del SSD di riferimento, opportunamente documentata

(contratto di Assisten Professor presso il Department of Medical Informatics

Eraemus Univeristy of Rotterdam dal 2010)

punti 2/50

Attività di ricerca svolta all'estero opportunamente documentata

(presso il Department of Medical Informatics Eraemus

Univeristy of Rotterdam dal 2008 ad oggi)

punti 4/50

Totale punti: 18/50



VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Achille P. Caputi

Il candidato Gianluca Trifirò, laureato in Medicina e Chirurgia e specialista in Farmacologia, ha anche conseguito un PhD in Farmacoepidemiology presso il Department of Medical Informatics Erasmus Univeristy of Rotterdam. Le pubblicazioni presentate, 33 su riviste internazionali, dimostrano anche con la posizione del proprio nome (primo, secondo o ultimo) che il candidato nell'ambito della Farmacoepidemiologia ha raggiunto una elevata e specifica competenza. Ciò è ulteriormente confermato dal fatto che risulta Principal Investigator in progetti di ricerca nazionali ed internazionali (EMA, AIFA, EU settimo programma quadro). Il candidato ha trascorso un prolungato periodo all'estero dove ha prodotto rilevanti pubblicazioni scientifiche. Per quel che riguarda i lavori, riportati nell'elenco delle pubblicazioni con i numeri: 2, 4 e 5 per il 2010, 1 e 3 per il 2009, 1,3,5 e 8 per il 2008, 1,2,4 e 5 per il 2007, 1 per il 2006, 2,4,5 per il 2005 e 1 per il 2004 e che mi vedono co-autore, affermo che le competenze epidemiologiche del candidato hanno apportato un contributo imprescindibile. L'attività didattica svolta all'estero è compatibile con il settore scientifico disciplinare oggetto del presente bando. Per quanto sopra espresso concordo con il valutatore esterno ritenendo che il candidato debba essere tenuto in preminente considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

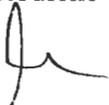
Antonina Saija

Il dott. Gianluca Trifirò, laureato in Medicina e Chirurgia, è specialista in Farmacologia e Dottore di Ricerca in Medicina Sperimentale. Attualmente il dott. Gianluca Trifirò è Assistant Professor presso il Department of Medical Informatics Erasmus Univeristy of Rotterdam istituzione presso la quale è stato anche Scientific Researcher sin dal 2008. La sua attività scientifica, documentata da 33 pubblicazioni su riviste internazionali, è rivolta particolarmente allo studio di tematiche di Farmacoepidemiologia e Farmacovigilanza strettamente inerenti al settore scientifico disciplinare oggetto della presente valutazione comparativa. Il candidato è coordinatore scientifico di numerosi progetti sia nazionali che internazionali nonché componente di vari network di ricerca. L'attività didattica, svolta in particolare presso il Department of Medical Informatics Erasmus Univeristy of Rotterdam, è riconducibile alle discipline del SSD BIO/14, cui fa riferimento la presente valutazione comparativa. Ritengo il candidato altamente meritevole di essere ammesso alla prova orale.

Salvatore Cuzzocrea

Il Dott. Gianluca Trifirò, dopo la laurea in Medicina e Chirurgia con lode (2002), ha conseguito la specializzazione in Farmacologia Clinica (2006) ed il Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale presso l'Università di Messina (2010). Dal 2008 il Dott. Gianluca Trifirò svolge la sua attività presso il Department of Medical Informatics Erasmus Univeristy of Rotterdam prima come Scientific Researcher e dal 2010 come Assistant Professor. Questo ultimo ruolo accademico prevede anche lo svolgimento di attività didattica inerente il SSD/BIO14.

Il candidato, come dimostrato anche dalla sua partecipazione a diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali promossi dall'EMA, dall'AIFA o dalla Comunità Europea nell'ambito del settimo programma quadro (tra cui SUCRE ed ARITMO), si è occupato, con ottima continuità, di tematiche inerenti la Farmacoepidemiologia e Farmacovigilanza. L'apporto personale del candidato nelle diverse pubblicazioni (risulta primo nome in ben 17 ed ultimo in 1) è molto rilevante. La collocazione editoriale, l'originalità e la rilevanza scientifica delle pubblicazioni è di assoluto interesse nonché di ottimo livello. Le numerose pubblicazioni dimostrano una eccellente conoscenza delle tematiche e delle metodiche di ricerca proposte.

 17

Emerge un'eccellente personalità scientifica con capacità di coordinamento di un gruppo di lavoro e di attrazione di risorse per la ricerca. In sintesi, ritengo il candidato di un ottimo livello e ritengo che debba essere tenuto in preminente considerazione ai fini della presente valutazione comparativa.

VALUTAZIONE COLLEGALE

La commissione, sulla base di quanto sopra individualmente espresso ed tenuto conto del parere del valutatore esterno, giudica il candidato Gianluca Trifirò da prendere in preminente considerazione ai fini della presente valutazione.

La Commissione viene sciolta alle ore 13.30 e si riconvoca alle ore 15.45 del medesimo giorno

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature is the most prominent and appears to be 'A. Caputi'. The second signature is smaller and appears to be 'A. Saija'. The third signature is also smaller and appears to be 'S. Cuzzocrea'. The signatures are written over the names of the commission members listed to the left.

ALLEGATO 7)

GRADUATORIA PROVVISORIA

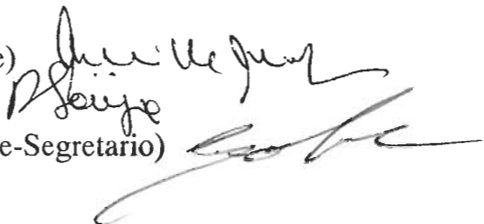
1. Trifirò Gianluca punti 48
2. Bitto Alessandra punti 33
3. Salvo Francesco punti 22
4. Ettari Roberta punti 17
5. Schipilliti Luisa punti 5

La Commissione

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)



ALLEGATO 8)

LISTA RISTRETTA

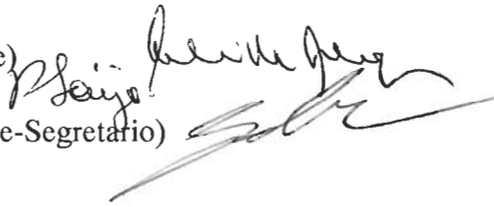
1. Trifirò Gianluca punti 48
2. Bitto Alessandra punti 33
3. Salvo Francesco punti 22
4. Ettari Roberta punti 17

La Commissione

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)

Handwritten signatures of the commission members. The signature for Prof. Achille Patrizio Caputi is at the top, Prof. Antonina Saija is in the middle, and Prof. Salvatore Cuzzocrea is at the bottom.

ALLEGATO 9)

VALUTAZIONE DEI SEMINARI

CANDIDATO: Bitto Alessandra

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario Achille Patrizio Caputi

La candidata sceglie per la sua presentazione di mostrare, nell'ambito della corposa ricerca scientifica solo i risultati ottenuti con la Genesteina sia in animali di laboratorio che nell'uomo. La presentazione risulta estremamente approfondita e sfaccettata e dimostra inequivocabilmente che la candidata è assolutamente idonea sia da un punto di vista didattico che scientifico a conseguire il posto messo a concorso.

Commissario Antonina Saija

La candidata espone le ricerche relative al possibile uso della Genesteina in campo clinico eseguite dai gruppi di ricerca con cui ha collaborato in questi anni. Dall'esposizione si evince con chiarezza il ruolo svolto in questi studi dalla candidata che si mostra ricercatrice capace di lavorare in maniera assolutamente autonoma e dotata di un ottimo bagaglio culturale. Ritengo la Dott.ssa Bitto meritevole di ricoprire la posizione di Ricercatore di Farmacologia oggetto della presente valutazione comparativa.

Commissario Salvatore Cuzzocrea

La candidata, che ha una vasta e ben documentata produzione scientifica, sceglie di presentare come argomento del seminario alcuni studi sulla Genesteina sia in ambito preclinico che clinico mostrando una piena conoscenza dell'argomento e una valida capacità didattica. Il senso critico, la chiarezza espositiva e la documentata conoscenza degli argomenti trattati mi permette di ritenere la Dott.ssa Bitto idonea a ricoprire la posizione di Ricercatore di Farmacologia oggetto della presente valutazione comparativa.

VALUTAZIONE COLLEGIALE

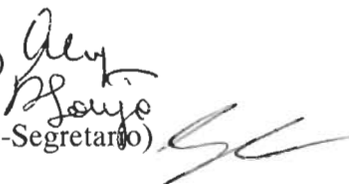
La candidata dimostra piena padronanza degli argomenti relativi alla sua linea di ricerca, pienamente coerente con le tematiche della Farmacologia. Presenta, inoltre, doti espositive e critiche che ne fanno una ricercatrice promettente anche per eventuali prospettive di attività didattica.

LA COMMISSIONE:

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)



CANDIDATO: Salvo Francesco

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario Achille Patrizio Caputi

Il candidato espone alla prova orale il proprio percorso scientifico, illustrando le motivazioni ed i risultati conseguiti in particolare emerge l'impegno profuso per differenziare il profilo di rischio di alcuni antibiotici di grande impatto per la salute pubblica nonché le accurate indagini condotte al livello di letteratura mondiale per definire il profilo cardiovascolare dei farmaci antiinfiammatori nonsteroidi. Quest'ultima analisi esemplifica la necessità di ripensamento sull'uso molto più accorto di farmaci (FANS) che per consuetudine vengono ritenuti talmente sicuri da essere ritenuti farmaci da banco. L'esposizione è chiara e didatticamente ineccepibile.

Commissario Antonina Saija

Il candidato descrive le tappe fondamentali della sua formazione postlaurea sia per quanto riguarda l'attività di ricerca che l'attività didattica. Di particolare interesse il contributo dato dal candidato alle ricerche di farmacovigilanza e farmacoeconomia a cui ha partecipato sia a livello nazionale e internazionale. L'esposizione è chiara, vivace e didatticamente efficace.

Commissario Salvatore Cuzzocrea

Il candidato sceglie di tenere il seminario partendo dalla sua formazione postlaurea fino alle ultime attività di ricerca. In questo seminario, esposto con chiarezza e vivacità si osserva il percorso culturale e scientifico del candidato con un ruolo importante nelle ricerche di farmacovigilanza e farmacoeconomia. Risultano anche evidenti le doti didattiche del candidato e la passione che lo stesso ha per questa attività. Riferisce in fine studi che sono ancora in fase di pubblicazione e che certamente saranno oggetto di particolare interesse nell'ambito della farmacovigilanza.

VALUTAZIONE COLLEGALE

Il candidato mostra una padronanza degli argomenti relativi alla sua linea di ricerca, pienamente coerente con le tematiche della Farmacologia.

Presenta, inoltre, doti espositive che ne fanno un ricercatore promettente anche per eventuali prospettive di attività didattica.

LA COMMISSIONE:

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)



CANDIDATO: Trifirò Gianluca

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario Achille Patrizio Caputi

Il candidato con una presentazione assolutamente brillante e straordinariamente ricca di dati dimostra l'importanza dell'approccio medico alla farmacoepidemiologia per: a) l'identificazione di problematiche di assoluta rilevanza sanitaria (pneumonite da antipsicotici); b) l'impatto di osservazioni epidemiologiche su determinate da parte di agenzie regolatorie; c) l'effetto di determinate da parte di agenzie regolatorie sui comportamenti prescrittivi. Inoltre il candidato dimostra con grande competenza e ricchezza di dati scientifici personali pubblicati come banche dati di prescrizione di farmaci e di farmacovigilanza permettono di identificare problematiche di safety. Infine il candidato propone una strategia per la rilevazione precoce del rischio da parte di farmaci innovativi o non. Il tutto mi permette di ritenere il Dottore Trifirò idoneo a ricoprire la posizione di Ricercatore di Farmacologia oggetto della presente valutazione comparativa.

Commissario Antonina Saija

Il dottore Trifirò ha esposto nel suo seminario i risultati delle ricerche da lui svolte in questi anni relativamente alla farmacovigilanza e alla farmacoepidemiologia di diversi gruppi di farmaci in particolare gli antipsicotici. Le ricerche appaiono di particolare interesse sia per quanto riguarda le metodologie utilizzate sia per quanto riguarda l'impatto dei risultati ottenuti che hanno permesso non solo la pubblicazione di numerosi lavori su riviste internazionali ad alto fattore di impatto ma sono risultati anche fondamentali per la stesura di determinate da parte di agenzie regolatorie. Dal seminario oltre all'attitudine del candidato per la ricerca si evincono anche le sue eccellenti capacità di coordinamento di gruppi di ricerca interdisciplinari. Ritengo quindi il dottore Trifirò assolutamente idoneo a ricoprire la posizione di Ricercatore di Farmacologia oggetto della presente valutazione comparativa.

Commissario Salvatore Cuzzocrea

Il dott. Trifirò nel seminario dimostra un'eccellente conoscenza degli tematiche trattate mostrando un importante approccio alla farmacoepidemiologia con importanti ricadute sanitarie. Si evince anche dal seminario stesso l'indubbia capacità del candidato a coordinare un gruppo di ricerca interdisciplinare. Il candidato mostra come la sua ricerca scientifica pubblicata su riviste internazionali nell'ambito clinico anche con elevato fattore di impatto siano risultate oggetto di citazioni importanti. Il candidato ha inoltre evidenziato la capacità di reperire finanziamenti per la ricerca che svolge, conferma questa di un particolare interesse che la stessa ha per le possibili ricadute sul corretto uso dei farmaci e sulla stesura di determinate da parte di agenzie regolatorie. Tutti questi aspetti fanno del Dott. Trifirò un eccellente oltre che maturo ricercatore e mi permettono di ritenerlo più che idoneo a ricoprire la posizione di Ricercatore di Farmacologia oggetto della presente valutazione comparativa.



VALUTAZIONE COLLEGALE

Il candidato dimostra un'eccellente padronanza degli argomenti relativi alla sua linea di ricerca, pienamente coerente con le tematiche della Farmacologia.

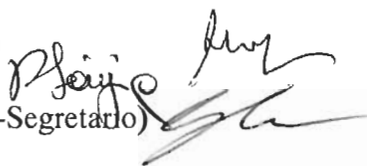
Presenta, inoltre, doti espositive che ne fanno un eccellente ricercatore.

LA COMMISSIONE:

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature is for Prof. Achille Patrizio Caputi, the second for Prof. Antonina Saija, and the third for Prof. Salvatore Cuzzocrea. The signatures are written in a cursive style.

ALLEGATO 10)

VALUTAZIONI COMPLESSIVE DELLA COMMISSIONE

CANDIDATO Bitto Alessandra

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni presentate, emerge una personalità scientifica promettente, avviata verso la piena maturità. Dalla presentazione dei dati relativi alla ricerca si evincono qualità espositive di rilievo.

Nel complesso il giudizio della Commissione sull'attitudine della candidata alla ricerca sui temi classici della Farmacologia e all'attività didattica nel settore BIO/ 14 è altamente positivo.

CANDIDATO Salvo Francesco

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e purtroppo non delle pubblicazioni (non presentate), emerge una personalità scientifica in fase di maturazione. Dalla presentazione dei dati relativi alla ricerca si evincono qualità espositive di rilievo.

Nel complesso il giudizio della Commissione sull'attitudine del candidato alla ricerca sui temi classici della Farmacologia e all'attività didattica nel settore BIO/ 14 è positivo.

CANDIDATO Trifirò Gianluca

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni presentate, emerge una personalità scientifica di assoluto rilievo scientifico. Dalla presentazione dei dati relativi alla ricerca si evincono qualità espositive di rilievo internazionale.

Nel complesso il giudizio della Commissione sull'attitudine del candidato alla ricerca sui temi sia classici che innovativi della Farmacologia e all'attività didattica nel settore BIO/14 è estremamente positivo.

LA COMMISSIONE:

Prof. Achille Patrizio Caputi (Presidente)

Prof. Antonina Saija (Componente)

Prof. Salvatore Cuzzocrea (Componente-Segretario)

